SEQUENCE LISTING

<110> Biotecon Gesellschaft für Biotechnologische Entwicklung und Consulting mbH Berghof, Kornelia Gasch, Alexander Scheu, Pia Wilborn, Freimut <120> Group of Nucleic Acid Molekules for Salmonella Detection, Nucleic Acids, Kit and Use <130> PCT/EP 98/05129 <140> PCT/EP 98/05129 <141> 1998-08-12 <150> DE 197 34 940.4 <151> 1997-08-12 <160> 13 <170> PatentIn Ver. 2.1 <210> 1 <211> 20 <212> DNA <213> Salmonella enterica <400> 1 20 atggatcaga atacgccccg <210> 2 <211> 20 <212> DNA <213> Salmonella enterica <400> 2 20 atggatcaga atacaccccg <210> 3 <211> 20 <212> DNA <213> Salmonella enterica <400> 3 20 cagaatacgc cccgttcggc <210> 4 <211> 20 <212> DNA <213> Salmonella enterica

<400> 4

cagaatacac cccgttcggc	20
<210> 5 <211> 20 <212> DNA <213> Salmonella enterica	
<400> 5 cagaatacgc cccgttcagc	20
<210> 6 <211> 20 <212> DNA <213> Salmonella enterica	
<400> 6 caacctaact tctgcgccag	20
<210> 7 <211> 20 <212> DNA <213> Salmonella enterica	
<400> 7 caacctaact tetgcaccag	20
<210> 8 <211> 20 <212> DNA <213> Salmonella enterica	
<400> 8 caacctaacc tctgcgccag	20
<210> 9 <211> 20 <212> DNA <213> Salmonella enterica <400> 9	20
caacctaact tctgcgccag	20
<210> 10 <211> 20 <212> DNA <213> Salmonella enterica	
<400> 10 cagcctaact tctgcgccag	20

<210> 11		
<211> 25		
<212> DNA		
<213> Salmonella enterica		
•		
< 4 0 0 > 1 1		_
agccaaccat tgctaaattg gcgc	a 2!	Э
<210> 12		
<211> 24		
<212> DNA		
<213> Salmonella enterica		
<400> 12		,
ggtagaaatt cccagcgggt actg	2	4
<210> 12		
<210> 13		
<211> 24		
<212> DNA		
<213> Salmonella enterica		
4400> 12		
<400> 13	2	4
tttgcgacta tcaggttacc gtgg	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	